

MULTIMIG 220C LCD Synergic

INVERTER MULTIPROCESO



Equipo inverter sinérgico monofásico multiproceso de alto rendimiento (MMA / MIG / TIG). Regulación sinérgica. Ligero y portátil. Panel digital LCD de fácil manejo. Suministrada completa lista para usar.

Aplicaciones:

Adecuada para todas las posiciones de soldadura de varias placas de acero inoxidable, acero al carbono, acero aleado, cobre, titanio, etc., que también se aplica a la instalación de tuberías, reparación de moldes, productos petroquímicos, decoración de arquitectura, reparación de automóviles, bicicletas, artesanía, etc.



Panel de control digital

Características técnicas

| MODELO | MULTIMIG 220C LCD Synergic | | | |
|-------------------------------|----------------------------|----------------|--------|------------|
| Función | | MIG | TIG | MMA |
| Voltaje | V | 230±10% | | |
| Capacidad de entrada nominal | | 9.2 | 6.8 | 7.5 |
| Frecuencia | Hz | 50 | | |
| Corriente nominal de entrada | A | 40\30 | 30\23 | 42\32 |
| Rango de corriente de salida | A | 50-220 | 10-220 | 10-200 |
| Ciclo de trabajo (40°C 10min) | A | \ | \ | \ |
| | | 60% 220 A | | 60% 200 A |
| | | 100% 170 A | | 100% 155 A |
| Tensión en vacío | V | 54 | | |
| Eficiencia | % | 85 | | |
| Factor de potencia | | 0.73 | | |
| IP | | 21S | | |
| Clase de aislamiento | | H | | |
| Forma de enfriamiento | | Aire | | |
| Medidas (Al x An x Largo) | mm | 617x245x430 | | |
| Diámetro | mm | 0.6-0.8-1.0 | | Ø2.5, Ø3.2 |
| Tipo de electrodo | | 6013,7018,etc. | | |
| Peso neto | kg | 20 | | |

Características principales:

- Panel digital LCD, visualización en tiempo real de los parámetros de soldadura.
- Control de forma de onda.
- Para uso con bobinas de 5 y 15 kg
- Protección contra sobretensiones de la red de alimentación o de generadores.
- Tecnología IGBT
- HotStart, mejora el cebado de arco.
- ArcForce, evita que se apague el arco eléctrico durante la soldadura.
- AntiStick, evita que el electrodo se adhiera a la pieza mientras se está soldando
- 2/4T
- Protección VRD, reducción tensión en vacío.
- Control sinérgico de la corriente de soldadura y el voltaje.
- Control eléctrica soldadura estable, poca salpicadura, baño de fusión profunda, excelente formación del cordón de soldadura.
- Tanto la corriente de soldadura como la tensión de soldadura pueden observarse al mismo tiempo.
- El tiempo BurnBack es ajustable.

Características generales

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>MMA</p>  <p>Soldadura Electroodos revestidos</p> | <p>TIG</p>  <p>Soldadura Lift-Tig</p> | <p>MIG / MAG</p>  <p>Metal Inert Gas / Metal Active Gas-(MIG/MAG). Soldadura semiautomática</p> | <p>Protección Generador</p>  <p>Protección contra sobrevoltaje para conexión segura a generadores.</p> |
| <p>Arc force</p>  <p>Evita que se apague el arco eléctrico durante la soldadura.</p> | <p>Hot Start</p>  <p>Para facilitar el cebado del arco.</p> | <p>Anti Stick</p>  <p>Evita que el electrodo se adhiera a la pieza mientras se está soldando.</p> | <p>Inverter</p>  <p>Peso reducido y consumos eléctrico menor.</p> |
| <p>2T/4T</p>  <p>Selección de modos de trabajo a 2 y 4 tiempos.</p> | <p>Bobinas</p>  <p>Posibilidad de colocar bobinas de 5kg o 15kg</p> | <p>Protección VRD</p>  <p>Reducción de la tensión de vacío para usos en ambientes con un mayor riesgo de descargas eléctricas.</p> | <p>Panel digital LCD</p>  <p>Panel de control digital para una rápida visualización y configuración intuitiva</p> |

Modelo disponible

2725925 G. MULTIMIG 220C LCD SYNERGIC

Incluido en todos los modelos: Kit de cables y pistola MIG.

Accesorios recomendados

| | |
|---|---|
|  <p>PISTOLA SB-150 PRO, 180A Código 2729101, 3 m 2728972, 4 m 2728961, 5 m</p> |  <p>CASCO SILVER 9-12/13 Código 2030560</p> |
|  <p>PISTOLA SB-250 PRO, 230A Código 2728950, 3 m 2729020, 4 m 2729090, 5 m</p> |  <p>PINZA PORTAELECTRODO Código 2400193</p> |
|  <p>RODILLOS DE ALIMENTACIÓN AC Código 2727163 (0,6-0,8 AC) 2727174 (0,8-1,0 AC)</p> |  <p>GUANTES MIG Código 2030534</p> |
|  <p>RODILLOS DE ALIMENTACIÓN AL Código 2727196 (0,6-0,8 AL) 2727200 (0,8-1,0 AL)</p> |  <p>REG/CAUD. DIN2002-MCA-30-AR/CO2 Código 2304142</p> |
|  <p>RODILLOS MULTIMIG 220C Código 2727244 (0,6-0,8 TB) 2727255 (0,9-1,0 TB)</p> |  <p>SOPLETE WP26V Código 2731411, 4m / 2731422, 8m SOPLETE WP26VF Código 2731433, 4m / 2731444, 8m</p> |

Se reserva el derecho de cambiar las especificaciones técnicas sin aviso previo, imágenes no contractuales.